

LABOR ENDERS

PD Dr. Maren Eggers

c/o Labor Prof. Dr. G. Enders MVZ GbR

Rosenbergstraße 85 • 70193 Stuttgart

Gutachten

zum Wirksamkeitsnachweis von

Hygiene Fee MED

gegenüber dem

Adenovirus

PD Dr. Maren Eggers

c/o Labor Prof. Dr. G. Enders MVZ GbR
Rosenbergstraße 85
70193 Stuttgart

LABOR ENDERS

Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025



Labor Prof. Dr. G. Enders MVZ GbR • Rosenbergstraße 85 • 70193 Stuttgart

ZiP Chem GmbH
Wünschendorf 193
AT- 8200 Gleisdorf

12.04.2021

Das Prüfprodukt **Hygiene Fee MED**, wurde auf seine virusinaktivierenden Eigenschaften gegenüber dem Adenovirus Typ 5, Stamm Adenoid 75 untersucht. Die Prüfung erfolgte gemäß der Europäischen Norm E DIN EN 14476:2013/FprA1:2015. Die Wirksamkeit des Desinfektionsmittels wurde unter geringer Belastung (0,3 g/l BSA) evaluiert. Das Produkt wurde in einer 20,0%igen, 80,0%igen und 97,0%igen Produktprüfkonzentration eingesetzt. Folgende Einwirkzeiten wurden geprüft: 30 s und 60 s.

Zusammenfassend kann gesagt werden, dass das Produkt Hygiene Fee MED unter geringer Belastung (0,3 g/l BSA) schon nach 30 Sekunden das Adenovirus Typ 5, Stamm Adenoid 75 inaktiviert.

PD Dr. rer. nat. Maren Eggers
Leitung der Desinfektionsmittelprüfung